



LEGENDA:

- SKRZYŻOWANIE PO PRAWĘJ STRONIE DROGI
- SKRZYŻOWANIE PO LEWĘJ STRONIE DROGI
- ZIAZD PO PRAWĘJ STRONIE DROGI
- ZIAZD PO LEWĘJ STRONIE DROGI
- MIN. LUB MAX. WYSOKOŚĆ NIVELETY (gdy znajduje się na łuku pionowym)
- PROJEKTOWANA NIVELETA ROWU PO STRONIE PRAWĘJ
- PROJEKTOWANA NIVELETA ROWU UMOCNIENIEGO PO STRONIE PRAWĘJ
- PROJEKTOWANA NIVELETA ROWU PO STRONIE LEWĘJ
- PRZEPUST POD ZIAZDEM PO STRONIE LEWĘJ
- PRZEPUST POD ZIAZDEM PO STRONIE PRAWĘJ

RZĘDNE NIVELETY

POCHYLENIA I ŁUKI PIONOWE

RZĘDNE TERENU

PROSTE I ŁUKI POZIOME

ODLEGŁOŚCI

Wykonawca:  
**MBO PROJEKT**

Konsorcjum firm:  
**Marcin Zieliński**  
ul. Lwowska 55/2  
34-100 Wadowice

**Dariusz Augustyn**  
ul. Brzozowa 5  
34-400 Nowy Targ

Temat:  
**"Przebudowa drogi powiatowej nr 4485S Bielsko – Wilamowice – Jawiszowice"**

Część:  
**PROJEKT WYKONAWCZY – etap I**

Tytuł rys.:  
**PROFIL PODŁUŻNY – cz. 2**

Nr rys.:  
**3.2**

Skala:  
**1:50/1:500**

Data:  
**lipiec 2012**

Investor:  
**Powiat Bielski**  
ul. Piastowska 40  
43-300 Bielsko-Biała

Lokalizacja:  
**Województwo:**  
**sląskie**  
**Powiat:**  
**bielski**  
**Miejscowość:**  
**Wilamowice**

Funkcja:  
**Imię, Nazwisko:**

Branża:  
**DROGOWA**

Projektant:  
**Krzysztof Kozłowski**

Opracował:  
**mgr inż. Dariusz Augustyn**  
**mgr inż. Marcin Zieliński**

83/93 B-B